

Korg GT-3. Руководство пользователя

Автоматический тюнер

Официальный и эксклюзивный дистрибьютор компании Korg на территории России, стран Балтии и СНГ — компания A&T Trade. Данное руководство предоставляется бесплатно.

Если вы приобрели данный прибор не у официального дистрибьютора фирмы Korg или авторизованного дилера компании A&T Trade, компания A&T Trade не несет ответственности за предоставление бесплатного перевода на русский язык руководства пользователя, а также за осуществление гарантийного и сервисного обслуживания.

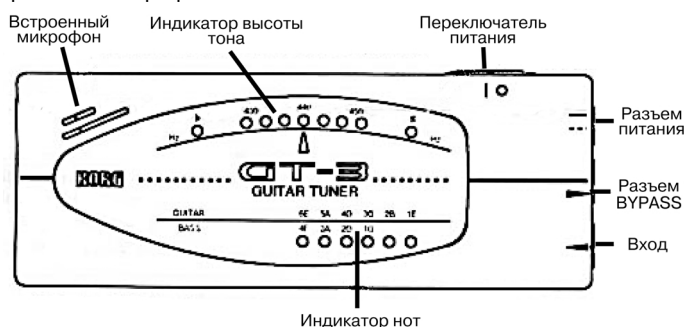
© © A&T Trade, Inc.

Правила эксплуатации

- Избегайте воздействия на прибор прямых солнечных лучей.
- Не допускайте эксплуатации и хранения прибора в условиях высокой влажности и недопустимых температур окружающей среды.
- Не допускайте эксплуатации и хранения прибора в условиях высокого загрязнения или запыленности.
- По окончании работы отключайте питание прибора. Во избежание утечки электролита при длительном хранении, удаляйте батарею питания из тюнера.
- Не применяйте излишних физических усилий при использовании переключателей тюнера. Это может привести к их неисправности.
- Перед эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с содержанием данного руководства.

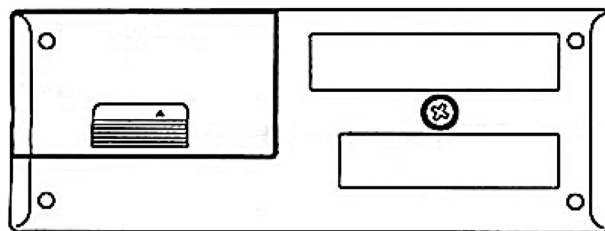
Фронтальная сторона

- Индикатор высоты тона. При настройке инструмента убедитесь, что показание индикатора нот (нижняя линейка) соответствует настраиваемой струне. Изменяя натяжение струны, добейтесь максимальной яркости свечения центрального сегмента (440) на индикаторе высоты тона.
- Встроенный микрофон. При настройке акустических инструментов располагайте встроенный микрофон как можно ближе к резонаторному отверстию. При задействованном разъеме INPUT встроенный микрофон автоматически отключается.
- Переключатель питания.
- Разъем для подключения сетевого адаптера напряжением 9 В.
- Разъем BYPASS. Подключается к усилителю. На этот разъем поступает сигнал со входа тюнера.
- Разъем INPUT. Вход тюнера для подключения выходного сигнала настраиваемого инструмента.
- Индикатор нот (струн). При настройке инструмента требуется добиться соответствия ноты звучащей струны и работающего сегмента индикатора. Для осуществления настройки недопустимо одновременное звучание нескольких струн.



Отсек для батареи

Замена батареи производится в том случае, если сегменты обоих индикаторов начинают терять яркость свечения и процесс настройки становится затруднительным. Для замены батареи необходимо открыть крышку отсека, осторожно нажав на выемку в центральной части и сдвинув ее в направлении от центра к краю. Перед удалением старой батареи запомните ее расположение. При установке новой батареи соблюдайте полярность. При закрытии крышки следите за тем, чтобы не повредить провод питания идущий от батареи.



Технические характеристики

Диапазон измерения: В0 (30.87 Гц) — В5 (987.77 Гц)

Гитара: 6E (82.41 Гц)/5A (110 Гц)/4D (146.83 Гц)/3G (196 Гц)/2B (246.94 Гц)/1E (329.63 Гц)

Бас: 4E (41.20 Гц)/3A (55 Гц)/2D (73.42 Гц)/1G (98 Гц)

Точность измерения: ± 3 цента

Продолжительность работы от батареи: 9 часов при нормальных условиях эксплуатации (постоянный сигнал 440 Гц (A4) на входе, при использовании стандартной батареи)

Габариты: 134.5 x 51 x 25.3 мм

Вес: 112 г

Питание: батарея 9 В или сетевой адаптер

Примечание: внешний вид и спецификация прибора GT-3 могут быть изменены в связи с модификацией.

Сертификация

Наличие на корпусе прибора Korg маркировки CE, говорит о том, что он соответствует требованиям европейских стандартов: 89/33/ЕЕС, 93/68/ЕЕС, 89/336/ЕЕС, 73/23/ЕЕС.

Прибор GT-3 соответствует требованиям, предъявляемым к электронной аппаратуре класса В (FCC, часть 15 (излучения и совместимость)). Для работы прибора используется радиочастотный диапазон. При неправильной эксплуатации данный прибор может стать источником радио- или телевизионных помех. Источник помех может быть определен включением и отключением его питания. Устранение помех может быть осуществлено одним из следующих действий:

- Переориентируйте антенну приемника.
- Переориентируйте источник помех по отношению к приемнику.
- Увеличьте дистанцию между источником помех и приемником.
- Подключите сетевые шнуры приборов к различным сетевым линиям.

В случае необходимости проконсультируйтесь с квалифицированными специалистами или обратитесь к представителям фирмы Korg — компании A&T Trade.

Комплектация

Батарея 9В

Руководство пользователя

Аксессуары

Сетевой адаптер

Гарантийное обслуживание

По всем вопросам, связанным с ремонтом или сервисным обслуживанием тюнеров Korg GT-3, обращайтесь к представителям фирмы Korg — компании A&T Trade. Телефон для справок (095) 796-92-62. E-mail: info@attrade.ru